

## PORPLASTIC *FUN 60*

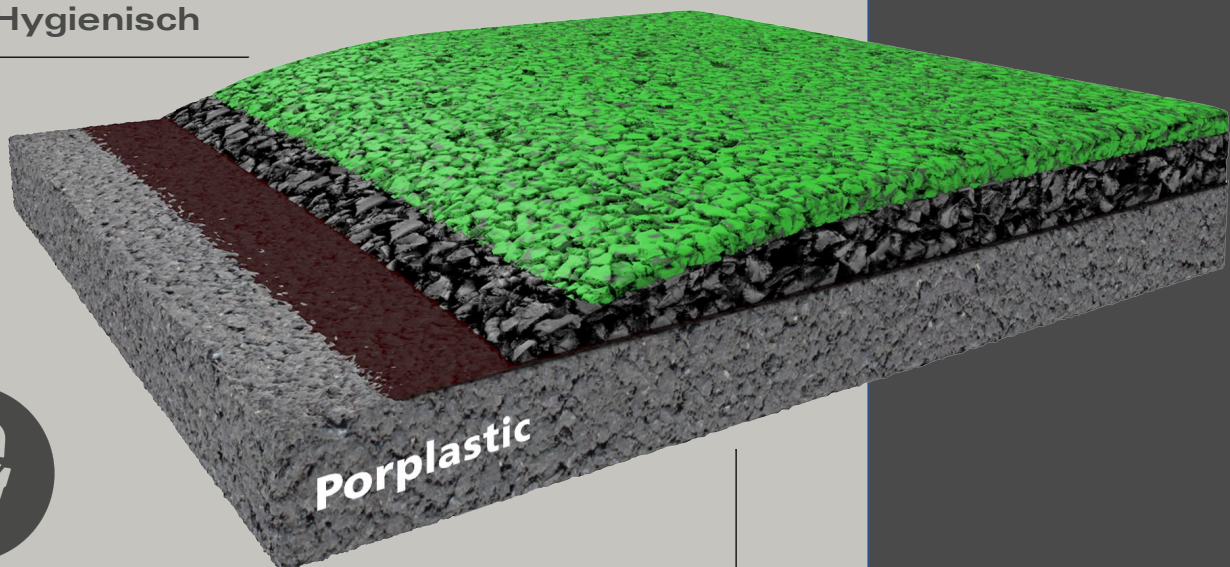
Fallschutz und elastische Dekorbeläge für kritische Fallhöhen bis 1,54 m

# GESTALTUNG UND SICHERHEIT - OHNE FUGEN UND GRENZEN



Kritische Fallhöhe = 1,54m

Hygienisch



Vielfältige Farbgestaltung

### Anwendungsbereiche

Spiellandschaften

Spielzonen in Pausenhöfen

Kindergärten und Schulen

Kleinkinderbereiche

Beschichtung von Beton-Rohlinge



**VIACOR Polymer GmbH**

Graf-Bentzel-Str. 78

72108 Rottenburg





Tel. 07472 94 999-0

Fax 07472 94 999-39












[info@viacor.de](mailto:info@viacor.de)

[www.viacor.de](http://www.viacor.de)

Ausführung und Verbräuche

| SCHICHT  | VERBAUCH  | STÄRKE     | WERKZEUG                        |
|--|---|------------|---------------------------------|
| <b>FARBIGER OBERBELAG</b><br>PORPLASTIC T760/ T770<br>PORPLASTIC EPDM<br>(1-4mm)  | 2 – 3 kg/m <sup>2</sup><br>10 – 15 kg/m <sup>2</sup>    | 10 – 15 mm | Manuell /<br>Einbau-Fertiger    |
| <b>ELASTIKSCHICHT</b><br>PORPLASTIC T770/ T776<br>PORPLASTIC SBR<br>(2-8mm)       | ca. 3 kg/m <sup>2</sup><br>ca 31 – 33 kg/m <sup>2</sup> | ca. 50 mm  | Manuell /<br>Einbau-Fertiger    |
| <b>GRUNDIERUNG</b><br>PORPLASTIC P270<br>(Asphalt)                                | 0,15 – 0,2 kg/m <sup>2</sup>                            | ca. 0,1 mm | Rolle oder Airless-<br>Spritzen |
| <b>GRUNDIERUNG</b><br>PORPLASTIC P274<br>(Beton)                                  | 0,1 – 0,2 kg/m <sup>2</sup>                             | ca. 0,1 mm | Rolle oder Airless-<br>Spritzen |

Performance-Check

-  In vielen Farben erhältlich
-  Pflegeleicht mit Hochdruckdampfstrahlen
-  Hygienisch
-  UV-Siegel für sensitive Farben empfohlen
-  Fugenloses arbeiten
-  ca 60 – 65 mm dick
-  Kritische Fallhöhe liegt bei 1,54 m
-  geprüft nach DIN EN 1177:2018
-  hervorragender Kraftaufbau bei Stürzen
-  Wasserdurchlässig
-  Witterungsresistent

Bemerkung: weitere Informationen in den Produktdatenblättern oder wenden Sie sich an unseren technischen Service. Alle Angaben sind ca. Werte aus denen kein Haftungsanspruch abgeleitet werden kann. Es gilt die jeweils aktuellste Version des Datenblattes, das auf der VIACOR Homepage unter [www.viacor.de](http://www.viacor.de) heruntergeladen oder bei VIACOR angefordert werden kann. **Stand: Dezember 2023** - technische Änderungen vorbehalten.

